**Форма 6**

**Сроки опубликования: ежегодно, до 1 марта**

|  |
| --- |
| Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования город Норильск «Коммунальные объединенные системы» (МУП «КОС») |
| (наименование организации) |
| 663300, Россия, Красноярский край, город Норильск, район Центральный, улица Нансена, зд. 18-а |
| (адрес организации) |

|  |
| --- |
| **Сводные данные об аварийных отключениях по границам территориальных зон деятельности** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Место опубликования | Печатное издание (наименование, №, дата) |  |
| Наименование сайта/URL | http://mupkosnorilsk.ru |
| Дата опубликования | 19.02.2025 |
| Отчетный период | 2024 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Месяц | Отключение | Включение | Причины аварии по итогам расследования |
| дата | время | дата | время |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | январь | 02.01.2024 | 17:55 | 02.01.2024 | 19:10 | ТП-67 ф.7 Для безопасной работы по ремонту вводной КЛ на МКД ул. Павлова, 5 - 3 п/д (персонал ООО "ЖКС-Норильск" при удалении наледи повредил вводную КЛ) |
| 2 | январь | 04.01.2024 | 14:40 | 04.01.2024 | 16:27 | ТП-936 ф.14 отгорела жила КЛ по фазе "А" / после замены губки включено в работу |
| 3 | январь | 04.01.2024 | 16:14 | 04.01.2024 | 16:27 | ТП-936 секция 1 Для безопасной работы по замене нижней губки на ф. 14 |
| 4 | январь | 10.01.2024 | 10:04 | 10.01.2024 | 11:27 | ТП-67 ф.7 Для безопасностного производства работ по ремонту, прокладке и подключению КЛ в ВРУ МКД ул. Павлова, 5 |
| 5 | январь | 11.01.2024 | 10:03 | 11.01.2024 | 11:35 | ТП-972 ф.ф. 2,4 Для безопасной работы по ремонту рубильника ф. 2 |
| 6 | январь | 18.01.2024 | 08:01 | 18.01.2024 | 09:10 | ТП-629 ф. 3 Повреждение КЛ на МКД пр. Ленинский, 29 (ВРУ 6 п/да) - не приходит "U" по фазе "С" УК Город в ВРУ поставили перемычку |
| 7 | январь | 19.01.2024 | 15:40 | 19.01.2024 | 16:21 | ТП-973 ф.ф. 6, 25 Для замены автоматического выключателя за ПУ |
| 8 | январь | 25.01.2024 | 10:00 | 25.01.2024 | 11:00 | ТП-75-1П секция 2 Для безопасного производства работ по замене неисправного рубильника |
| 9 | январь | 25.01.2024 | 17:45 | 25.01.2024 | 17:55 | ТП-985 ф. 13 Для зачистки неподвижного контакта по фазе "В" |
| 10 | январь | 26.01.2024 | 10:06 | 26.01.2024 | 11:56 | ТП-109 Г секция 1 Для безопасной работы по замене неисправного рубильника ф. 5 |
| 11 | январь | 29.01.2024 | 19:18 | 29.01.2024 | 20:28 | ТП-77 бис ф. 9 Для безопасной работы по замене КЛ на МКД пр. Ленинский, 25 |
| 12 | февраль | 03.02.2024 | 15:02 | 03.02.2024 | 15:37 | ТП-987 ф.ф. 7,20 для безопасной работы по испынатию КЛ на МКД ул. Комсомльская, 9 2 п/д |
| 13 | февраль | 07.02.2024 | 14:26 | 07.01.2024 | 15:09 | ТП-917 ф.ф.3,5 для замены трансформаторов тока на ф.5 |
| 14 | февраль | 08.02.2024 | 10:40 | 08.02.2024 | 12:01 | ТП-973 ф.ф.6,25 для безопасной работы по монтажу ЯРП от ф.6 и очистке от снега ЯРПов на фасаде гаражей (ф.6 остается отключенным) |
| 15 | февраль | 08.02.2024 | 10:40 | 08.02.2024 | 16:25 | ТП-973 ф. 6 включен в работу после ремонтно-восстановительных работ |
| 16 | февраль | 08.02.2024 | 18:38 | 08.02.2024 | 19:32 | КТПН-701-2П ф.3 для безопасной работы по подключению потребителя |
| 17 | февраль | 14.02.2024 | 00:07 | 14.02.2024 | 01:50 | КТП-35 секия 1 для неотложных работ |
| 18 | февраль | 14.02.2024 | 15:31 | 14.02.2024 | 15:50 | ТП-647 для безопасного производства работ по ремонту контактной стойки вводного руб-ка |
| 19 | февраль | 16.02.2024 | 18:54 | 16.02.2024 | 22:54 | ТП-56 секция 1 для безопасной работы по зачистке от нагара контактной стойки ф. 2 |
| 20 | февраль | 20.02.2024 | 18:15 | 21.02.2024 | 13:32 | ТП-558П ф. 4 Выгорел нож по ф. "С" |
| 21 | февраль | 21.02.2024 | 10:32 | 21.02.2024 | 13:32 | ТП-558П Для безопасного производства работ по замене неисправного рубильника ф.4 |
| 22 | февраль | 25.02.2024 | 04:40 | 25.02.2024 | 13:20 | ТП-691-1П Для ликвимдации пожара гаражей в р-не ул.Заводская,18 |
| 23 | март | 06.03.2024 | 09:30 | 06.03.2024 | 10:12 | ТП-985 секция 1 по ф."А" на СК "Град" сгорела контактная стойка, выбило АВ-1 |
| 24 | март | 06.03.2024 | 10:00 | 06.03.2024 | 11:00 | ТП-815 ф.10 Ремонт РПС-250 и КЛ РУ-0,4кВ МКД |
| 25 | март | 06.03.2024 | 14:30 | 06.03.2024 | 14:45 | ТП-985 секция 1 Для безопасного производства работ по замене неисправного руб-ка на ф. 10 |
| 26 | март | 10.03.2024 | 20:58 | 10.03.2024 | 21:14 | ТП-96 Для безопасной работы по протяжке болтовых соединений на ф. 2 |
| 27 | март | 13.03.2024 | 23:44 | 13.03.2024 | 01:33 | ТП-629 ф.3 КЗ КЛ 2-х жил по фазе "А" и "В", пр. Ленинский, 29 п/д 4 в ВРУ корпус 2 запитали по временной схеме от фазы "А" |
| 28 | март | 14.03.2024 | 10:34 | 14.03.2024 | 13:29 | ТП-629 ф.3, ф.5 Для безопасной работы по прокладке КЛ в РУ-0,4 кВ |
| 29 | март | 19.03.2024 | 00:37 | 19.03.2024 | 10:35 | ТП-972 ф.3 ШР-1 ф.2а Для локализации возгорания |
| 30 | март | 19.03.2024 | 18:43 | 19.03.2024 | 19:05 | ТП-805 секция 1 Для включения вводого автомата 1 секции |
| 31 | март | 21.03.2024 | 10:10 | 21.03.2024 | 15:45 | ТП-819 ф.13 оплавилась приходящая и отходящая КЛ на понижающем трансформаторе тока |
| 32 | март | 21.03.2024 | 16:00 | 21.03.2024 | 18:20 | ТП-819 ф. 4 оплавились губки, ПН-250 А, замена |
| 33 | март | 23.03.2024 | 08:37 | 23.03.2024 | 08:53 | ТП-985 ф.17 Для ревизии КЛ по ф."В" и замена наконечника |
| 34 | март | 26.03.2024 | 20:55 | 26.03.2024 | 21:25 | ТП-805 секция 1 отключился вводоной автоматический выключатель, не взводится, перевели нагрузку на Т2, Т1 схему разобрали. |
| 35 | март | 27.03.2024 | 16:40 | 27.03.2024 | 18:35 | ТП-972 Для замены секционного разъединителя |
| 36 | март | 28.03.2024 | 00:20 | 28.03.2024 | 00:26 | ТП-805 секция 1 собрали по нормальной схеме |
| 37 | апрель | 05.04.02024 | 10:58 | 05.04.2024 | 11:00 | ТП-758 ф.7 Для замены предохранителя ПН на фазе "А" |
| 38 | апрель | 07.04.2024 | 13:55 | 07.04.2024 | 14:21 | ТП-805 секция 1 отключился вводной автомат 1 секции, не взводится, перевели нагрузку на Т2, Т1 схему разобрали. |
| 40 | апрель | 08.04.2024 | 16:59 | 08.04.2024 | 19:03 | ТП-954 ф. 7 Для безопасной работы по замене контактных стоек в ЯРПе на КП 5 Север |
| 41 | апрель | 11.04.2024 | 00:30 | 11.04.2024 | 00:55 | ТП-805 секция 1 собрали по нормальной схеме. |
| 42 | апрель | 24.04.2024 | 21:36 | 24.04.2024 | 23:15 | ТП-953 ф. 2 Замена ПН-100 |
| 43 | май | 03.05.2024 | 10:28 | 03.05.2024 | 10:33 | ТП-987 ф. 17 Для безопасной работы по замене автомата А2 в ПР-2 |
| 44 | май | 03.05.2024 | 19:10 | 03.05.2024 | 20:19 | ТП-900 ф.13 На ВРУ МКД ул. Ленинградская, 6а не приходит U, после замены ПН-400А по фазе "С", на ВРУ МКД не приходит фаза "В"/ Персонал ООО "ЖКС-Норильск" установил временную перемычку |
| 45 | май | 04.05.2024 | 09:29 | 04.05.2024 | 15:04 | ТП-900 ф.13 Для ремонта КЛ-0,4 кВ на МКД дом,6а, ул. Ленинградская |
| 46 | май | 04.05.2024 | 15:55 | 04.05.2024 | 17:15 | ТП-900 ф.13 Для переразделки КЛ-0,4 кВ в ТП |
| 47 | май | 19.05.2024 | 08:00 | 19.05.2024 | 08:42 | ТП-607 бис секция 2 Перевели нагрузку РУ-0,4 кВ на Т-1 (в связи с неоднократным отключением вводного автомата АВ-2) |
| 48 | май | 21.05.2024 | 10:18 | 21.05.2024 | 11:39 | ТП-973 ф.ф. 6,25 Для безопасной работы по очистке ЯРПов от наледи и монтажу их на фасад гаража |
| 49 | июнь | 03.06.2024 | 11:10 | 03.06.2024 | 11:30 | ТП-410 Для замены предохранителя ПН на фазе "В", ф.17 |
| 50 | июнь | 05.06.2024 | 18:16 | 05.06.2024 | 19:03 | ТП- 406 Перевели нагрузку РУ-0,4 кВ на Т-2 (в связи с неполнофазным режимом работы трансформатора Т-1, из-за залития с кровли) |
| 51 | июнь | 17.06.2024 | 15:19 | 17.06.2024 | 16:38 | ТП-978 ф. 9 Замена ПН по фазе "В" |
| 52 | июнь | 20.06.2024 | 09:23 | 20.06.2024 | 09:47 | ТП-978 ф. 12 Замена ПН-250А по фазе "С" |
| 53 | июнь | 24.06.2024 | 08.31 | 24.06.2024 | 16:40 | ТП-978 ф. 12 Повреждение КЛ РУ-0,4 кВ/После ремонта КЛ |
| 54 | июль | 03.07.2024 | 10:00 | 03.07.2024 | 10:25 | ТП-415 А3 Выбило А3 в ПР-1, включили |
| 55 | июль | 04.07.2024 | 10:30 | 04.07.2024 | 12:15 | ТП-904 ф.4 Для безопасной работы по фазировке и подключению вводной КЛ на МКД ул. Ленинградская, 10-а |
| 56 | июль | 05.07.2024 | 10:32 | 05.07.2024 | 16:00 | 2КТПН-341 ф.8, ф.18 Перекладка КЛ |
| 57 | июль | 06.07.2024 | 16:17 | 06.07.2024 | 16:36 | ТП-59-1П ф. 18 Замена ПН |
| 58 | июль | 08.07.2024 | 10:05 | 08.07.2024 | 14:40 | ТП-59-1П секция 2 Для безопасного производства работ по замене неисправных рубильников |
| 59 | июль | 08.07.2024 | 15:30 | 08.07.2024 | 16:00 | ТП- 758 Р-9 Замена ПН на фазе "В" и "С" |
| 60 | июль | 14.07.2024 | 01:05 | 14.07.2024 | 01:25 | ТП-59-1П секция 2 Для безопасного производства работ по подключению КЛ к ф.18 |
| 61 | июль | 14.07.2024 | 09:40 | 14.07.2024 | 09:43 | ТП-351 Собрали нормальную схему |
| 62 | июль | 16.07.2024 | 04:00 | 16.07.2024 | 17:05 | ТП-602 ф. 4 Сломан привод рубильника |
| 63 | июль | 16.07.2024 | 14:35 | 16.07.2024 | 17:05 | ТП-602 ф.5 Для безопасной работы по ремонту привода рубильника на ф.4 |
| 64 | июль | 17.07.2024 | 15:02 | 17.07.2024 | 15:50 | ТП-610 ф.1 Для установки кабельной перемычки на ТТ |
| 65 | июль | 18.07.2024 | 11:43 | 18.07.2024 | 13:04 | ТП-607 бис ф.8 Для безопасной работы по подключению КЛ к ф. 8 |
| 66 | июль | 18.07.2024 | 13:00 | 18.07.2024 | 13:04 | ТП-607 бис ф.7 Для безопасной работы по подключению КЛ к ф. 8 |
| 67 | июль | 18.07.2024 | 15:30 | 18.07.2024 | 15:48 | ТП-105 ф.ф. 2,22 Для безопасной работы по восстановлению изоляции КЛ на МКД ул. Талнахская, 17 |
| 68 | июль | 21.07.2024 | 12:27 | 21.07.2024 | 14:13 | ТП-900 Для удаления кошки с ячейки |
| 69 | июль | 22.07.2024 | 01:15 | 22.07.2024 | 01:26 | ТП-607 бис ф.ф.7,8 Для безопасной работы по отсоединению КЛ "ярмарочной площадки" от ф. 8 |
| 70 | июль | 26.07.2024 | 00:00 | 26.07.2024 | 00:40 | ТП-636 Для безопасности работ по присоединению КЛ к ф.2 |
| 71 | июль | 26.07.2024 | 00:10 | 26.07.2024 | 00:50 | ТП-388 секции 1,2 Для безопасности работ по замене КЛ на ф.4 |
| 72 | июль | 30.07.2024 | 03:20 | 30.07.2024 | 03:30 | ТП-70 ф.9 Подключение КЛ |
| 73 | июль | 30.07.2024 | 10:00 | 30.07.2024 | 13:00 | ТП-607 Для безопасной работы по ревизии контактных стоек рубильника и установке кабельной перемычки на ТТ |
| 74 | июль | 30.07.2024 | 11:41 | 30.07.2024 | 12:09 | ТП-911 ф.ф. 10,11,13 Для безопасной работы по замене болтового соединения на ф. 10, 13 |
| 75 | июль | 31.07.2024 | 20:37 | 31.07.2024 | 22:17 | ТП-668 ф. 13 фаза "В" Замена ПН -100А |
| 76 | август | 01.08.2024 | 12:15 | 01.08.2024 | 13:30 | ТП-919 ф.7 Замена рубильника |
| 77 | август | 06.08.2024 | 09:35 | 06.08.2024 | 14:00 | ТП-782 ф.3 Устранение повреждения КЛ-0,4кВ на МКД ул. Таймырская,14 |
| 78 | август | 08.08.2024 | 10:00 | 08.08.2024 | 13:30 | ТП-59-1П секция 1 Замена неисправного АВ1 |
| 79 | август | 09.08.2024 | 10:45 | 09.08.2024 | 14:25 | ТП-985 секция 2 Для безопасной работы по замене автоматического выключателя |
| 80 | август | 14.08.2024 | 10:30 | 14.08.2024 | 13:30 | ТП-59-1П секция 2 Для замены неисправного рубильника на ф.18 |
| 81 | сентябрь | 01.09.2024 | 20:25 | 02.09.2024 | 04:17 | ТП-101Г ф. 20 Возгорания кабельной продукции в тех.подполье МКД ул. Югославская, 4 |
| 82 | сентябрь | 01.09.2024 | 20:25 | 02.09.2024 | 05:28 | ТП-101Г ф. 24 Возгорания кабельной продукции в тех.подполье МКД ул. Югославская, 12 |
| 83 | сентябрь | 02.09.2024 | 14:32 | 02.09.2024 | 15:10 | ТП-929П Замена контактной стойки ф.3 фаза "А" |
| 84 | сентябрь | 04.09.2024 | 14:55 | 04.09.2024 | 15:20 | ТП-138 ф.13 Для осмотра тех.подполья МКД ул. 50 лет Октября, 6а в связи с возгоранием КЛ. Персонал ООО "ЖКС-Норильск" отсоединил в ВРУ поврежденную КЛ на автомат в тех.подполье |
| 85 | сентябрь | 05.09.2024 | 21:22 | 05.09.2024 | 22:28 | ТП-637-1П ф.ф.11, 13 Для безопасной работы по ликвидации возгорания в м-не "Эльф" |
| 86 | сентябрь | 05.09.2024 | 21:30 | 05.09.2024 | 22:05 | ТП-817 ф.17 АВ-2 Для безопасной работы по отсоединению поврежденной КЛ в ЩС-0,4 кВ |
| 87 | сентябрь | 06.09.2024 | 09:43 | 06.09.2024 | 09:52 | ТП- 467 ф.1,15 Для работ в ВРУ МКД Строительная, 26 |
| 88 | сентябрь | 07.09.2024 | 17:54 | 07.09.2024 | 18:15 | ТП-817 ф.17 АВ-2 Для безопасной работы по присоединению КЛ в ЩС-0,4 кВ |
| 89 | сентябрь | 10.09.2024 | 10:05 | 10.09.2024 | 13:45 | ТП-341 ф.8 для подключения КЛ |
| 90 | сентябрь | 10.09.2024 | 10:50 | 10.09.2024 | 12:52 | ТП-242-1П Замена рубильника ф.3 |
| 91 | сентябрь | 10.09.2024 | 15:20 | 10.09.2024 | 15:35 | ТП-817 ф.2 для зачистки неподвижного контакта по фазе "В" и замене ПН2-100 |
| 92 | сентябрь | 12.09.2024 | 10:00 | 12.09.2024 | 13:17 | ТП-73 ф.7 Для ремонта КЛ |
| 93 | сентябрь | 16.09.2024 | 09:30 | 16.09.2024 | 11:30 | ТП-70бис Для безопасного производства работ по подключению АВ |
| 94 | сентябрь | 16.09.2024 | 10:00 | 16.09.2024 | 15:00 | ТП-985, секция 1 Для безопасного производства работ по замене рубильника |
| 95 | сентябрь | 18.09.2024 | 09:38 | 18.09.2024 | 10:41 | ТП-422 секция 2 Замена АВ №31 |
| 96 | сентябрь | 18.09.2024 | 10:15 | 18.09.2024 | 11:40 | ТП-341 секция 1 Для безопасного производства работ по подключению КЛ АВ№4 |
| 97 | сентябрь | 20.09.2024 | 12:15 | 20.09.2024 | 10:23 | ТП-615 Замена реле на силовом тр-ре |
| 98 | сентябрь | 20.09.2024 | 12:15 | 20.09.2024 | 12:30 | ТП-558 ф. 2 А7 Заменили автомат 40А |
| 99 | сентябрь | 20.09.2024 | 13:05 | 20.09.2024 | 14:11 | ТП-338 ф.1 Для безопасной работы по переподключению потребителя и ТТ |
| 100 | сентябрь | 20.09.2024 | 17:40 | 20.09.2024 | 17:55 | ТП-406 ПР-1 АВ-1 Выбило АВ-1, включили АВ-1 |
| 101 | сентябрь | 24.09.2024 | 10:05 | 24.09.2024 | 13:00 | ТП-985 ф.2 Для безопасной работы по установке ТТ и переподключению (фазировке) КЛ |
| 102 | сентябрь | 24.09.2024 | 11:15 | 24.09.2024 | 11:25 | ТП-691-1П ф.4 Для б/работ по присоединению КЛ к ф.4 |
| 103 | сентябрь | 27.09.2024 | 10:00 | 27.09.2024 | 13:00 | ТП-840 Для безопасного производства работ по замене РПС-2 Ф.12 |
| 104 | сентябрь | 27.09.2024 | 10:05 | 27.09.2024 | 10:41 | ТП-351 ф.ф. 17, 19 Для замены ТТ на ф. 19 |
| 105 | октябрь | 01.10.2024 | 12:05 | 01.10.2024 | 12:28 | ТП- 465 ф.8,26, Для безопасной работы по монтажу прибора учёта |
| 106 | октябрь | 10.10.2024 | 09:53 | 10.10.2024 | 10:27 | ТП- 467 ф.10, Греется контакт |
| 107 | октябрь | 14.10.2024 | 10:00 | 14.10.2024 | 17:40 | ТП- 422 ф.31, Выбило автомат на ф.31, повреждение КЛ потребителя |
| 108 | октябрь | 15.10.2024 | 12:30 | 15.10.2024 | 15:30 | ТП- 473 ф.10, Сгорел ПН, заменили ПН |
| 109 | октябрь | 18.10.2024 | 13:11 | 18.10.2024 | 16:29 | ТП-351 1 секция, Аварийно отключили из-за КЗ на КЛ |
| 110 | октябрь | 18.10.2024 | 19:45 | 18.10.2024 | 22:35 | ТП-344 Т-1, Т-2, Аварийное отключение из-за повреждения 2 опор. ТП-344 запитана с Т-1, Т-2 отключен  |
| 110 | октябрь | 18.10.2024 | 20:23 | 18.10.2024 | 21:54 | ТП-351 ф.7, Замена трансформаторов тока |
| 112 | октябрь | 22.10.2024 | 09:45 | 22.10.2024 | 14:00 | ТП- 410 ф.21, Для работ в ВРУ МКД Школьная.3а |
| 113 | октябрь | 24.10.2024 | 10:13 | 24.10.2024 | 15:31 | ТП-101Г секция 2, Замена рубильника на ф. 20 |
| 114 | октябрь | 25.10.2024 | 13:45 | 25.10.2024 | 16:00 | ТП- 473 ф.10, Сгорел ПН, заменили ПН |
| 115 | октябрь | 29.10.2024 | 10:10 | 29.10.2024 | 12:22 | ТП-701-3П, Замена автоматического выключателя АВ НА Ф. 5 |
| 116 | октябрь | 31.10.2024 | 10:10 | 31.10.2024 | 13:00 | ТП-985 1 секция, Замена контактной стойки на ф.13 |
| 117 | ноябрь | 02.11.2024 | 11:25 | 02.11.2024 | 11:35 | ТП-985 ф. 7, ПР-1 А1.1 - отгорела шпилька по фазе "С", временно перезапитали потребителя от А 3.1 |
| 118 | ноябрь | 02.11.2024 | 15:03 | 02.11.2024 | 15:10 | ТП-701-3П ф.ф. 5,6, Для безопасной работы по подключению КЛ |
| 119 | ноябрь | 15.11.2024 | 16:30 | 15.11.2024 | 16:50 | ТП- 406 ф.3 ПР1 А1, Выбило автомат |
| 120 | ноябрь | 18.11.2024 | 14:35 | 18.11.2024 | 15:40 | ТП-931 секция 1,Замена неисправного АВ-3 |
| 121 | ноябрь | 19.11.2024 | 14:35 | 19.11.2024 | 15:05 | ТП-931 секция 2, Замена неисправного АВ-18 |
| 122 | ноябрь | 22.11.2024 | 14:10 | 22.11.2024 | 16:30 | ТП-473 ф. 11,20, Замена измерительных комплексов в ВРУ-0,4 кВ потребителя от ф. 11,20 |
| 123 | ноябрь | 27.11.2024 | 10:34 | 27.11.2024 | 17:21 | ТП-32 ф. 5, Сгорела контактная стойка по фазе "С" |
| 124 | ноябрь | 27.10.2024 | 14:42 | 27.11.2024 | 17:21 | ТП-32, Замена рубильника на ф. 5 |
| 125 | ноябрь | 28.10.2024 | 11:00 | 28.11.2024 | 17:00 | ТП-934 секция 1, Для технического ремонта и замены рубильников ф. 5, 7 |
| 126 | декабрь | 01.12.2024 | 04:25 | 01.12.2024 | 05:00 | ТП-408 ф.6,12, для замены вставки в ВРУ МКД:Школьная,15 |
| 127 | декабрь | 09.12.2024 | 14:54 | 09.12.2024 | 16:52 | ТП-974 ПРБ-1 ф. 1а, Для замены ПУ |
| 128 | декабрь | 09.12.2024 | 15:05 | 09.12.2024 | 15:20 | ТП-934 1 секция, Для безопасной работы по подключению КЛ |
| 129 | декабрь | 24.12.2024 | 16:23 | 24.12.2024 | 16:38 | КТПН-701-3П ф.8, Кратковременное отключение для безопасной работы по подключению нового потребителя |
| 130 | декабрь | 25.12.2024 | 00:02 | 25.12.2024 | 00:33 | ТП-985 1 секция, Для безопасной работы по отсоединению КЛ |
| 131 | декабрь | 25.12.2024 | 01:10 | 25.12.2024 | 05:11 | ТП-106г 1 секция, Для безопасной работы по РЭН эл.оборудования |
| 132 | декабрь | 27.12.2024 | 15:19 | 27.12.2024 | 16:53 | ТП-410 ф.2,20, Для "УК Города", для безопастности работ в тех.подполье МКД Школьная, 6 |

**Примечание**: в случае если аварийных отключений не было, в столбце 7 указать "за \_\_\_\_\_\_ год аварийных отключений не было"

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Основание для размещения: |  | Пост. Пр-ва от 21.01.2004 № 24, п. 1б, 9 абз. |
| Статус информации: |  | «фактическая» |
| Срок хранения в архиве организации: |  | 3 года (Приказ ФАС от 22.01.2010 № 27) |